



12.ダクタイト鉄管と他管種との接合方法について教えてください。

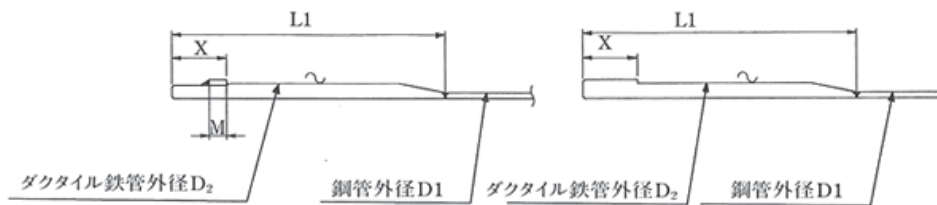


ダクタイト鉄管と塩化ビニル管等との接合は、ボルトを締め付けるだけで簡単に施工できるものが市販されているので、それを利用すると便利です。

ダクタイト鉄管と鋼管との接合は、外径寸法が異なるため、そのままでは接合できません。

一般的な方法としては、鋼管の端部をダクタイト管の挿し口と同じ形状寸法および公差以内に加工し、ダクタイト管の受口あるいは継ぎ輪に接合します。NS形やS形の場合には挿し口突部を設ける必要があります。また、この突部にも寸法公差があるので注意してください。

以下に呼び径500~1000で一般的に用いられているS形、NS形の鋼製挿し口加工の例を示します。



鋼製挿し口加工の例